

TESIS

**EVALUASI INTERAKSI METODE IRIGASI DAN
AMANDEMEN ORGANIK TERHADAP PRODUKTIVITAS
TANAMAN BAWANG MERAH (*Allium cepa* L. var. *aggregatum*)**



FINDA MEYDITIA

23/513736/PTP/02004

PROGRAM MAGISTER TEKNIK PERTANIAN

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2025



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Evaluasi Interaksi Metode Irigasi dan Amandemen Organik terhadap Produktivitas Tanaman Bawang Merah

(*Allium cepa* L. var. *aggregatum*)

Finda Meyditia, Dr. Murtiningrum, S.T.P., M.Eng.; Muhamad Khoiru Zaki, S.P., M.P., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

EVALUASI INTERAKSI METODE IRIGASI DAN AMANDEMEN ORGANIK TERHADAP PRODUKTIVITAS TANAMAN BAWANG

MERAH (*Allium cepa* L. var. *aggregatum*)

Dipersembahkan dan disusun oleh

Finda Meyditia

23/513736/PTP/02004

Telah dipertanggungjawabkan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal, 28 Juli 2025

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Dr. Murtiningrum, S.T.P., M.Eng.

Anggota Dewan Penguji Lain

Dr. Ngadisih, S.T.P., M.Sc.

Pembimbing Pendamping I

Muhamad Khoiru Zaki, S.P., M.P., Ph.D.

Dr. Rizki Maftukhah, S.T.P., M.Sc.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Magister
Magister Teknik Pertanian

Tanggal : **22 SEP 2025**

Fakultas Teknologi Pertanian

Universitas Gadjah Mada

Dekan

Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc.